



РЕЗУЛЬТАТ ИССЛЕДОВАНИЯ № 000032558 от 27.03.2022

Пациент: Муня, Норвежская лесная (Скогкэт),
 29.05.2003, Male
 Владелец: Яцко Михаил Михайлович
 Контактная информация: г. Москва, ул Маломосковская,
 3, кв.6; m.yatzko@yandex.ru; тел. +7(985)8515917
 Назначил: Морданова Валерия Александровна,
 Ветеринарный врач-терапевт/ Отделение
 терапевтического стационара/
 Исследование провел: Овчаренко Екатерина Сергеевна,
 Ведущий врач-лаборант/ КДЛ

Профиль ВЕТСИТИ 3 (расширенный) 13 показателей*

ВЕТСИТИ 3

Показатель	Результат	Единица	Норма	Отклонение
Общий белок	62,0	г/л	54,0 - 78,0	норма
Альбумин	33,6	г/л	24,0 - 38,0	норма
Аланинаминотрансфераза	170,0	Ед/л	18,0 - 67,0	▲154%
Аспартатаминотрансфераза	57,0	Ед/л	12,0 - 56,0	▲2%
Общий билирубин	3,8	Мкмоль/л	0,1 - 5,4	норма
Прямой билирубин	0,4	Мкмоль/л	0,0 - 3,0	норма
Щелочная фосфатаза	10,0	Ед/л	10,0 - 50,0	норма
Глюкоза	5,6	Ммоль/л	3,2 - 6,7	норма
Гамма-глутамилтрансфераза	1,0	Ед/л	0,0 - 4,0	норма
Креатинин	244,4	Мкмоль/л	70,0 - 159,0	▲54%
Мочевина	26,0	Ммоль/л	5,4 - 12,2	▲113%
Фосфор	1,72	Ммоль/л	1,10 - 2,30	норма
Кальций общий	2,35	Ммоль/л	2,10 - 2,50	норма

РЕЗУЛЬТАТ ИССЛЕДОВАНИЯ № 000032559 от 27.03.2022

Специфическая панкреатическая липаза кошек Vcheck*

Специфическая панкреатическая липаза кошек

Показатель	Результат	Единица	Норма	Отклонение
Специфическая панкреатическая липаза кошек	6,7	мкг/л	-	-

Примечание к панкреатической липазе кошки:

Повышение показателя:
 Уровень $\geq 5,4$ мкг/л свидетельствует о воспалении поджелудочной железы (остром и/или хроническом)

Результат получен: 27.03.2022

РЕЗУЛЬТАТ ИССЛЕДОВАНИЯ № 000032708 от 28.03.2022

Общий клинический анализ мочи*

Общий клинический анализ мочи

Метод взятия материала: Катетеризация

Цвет образца: светло-желтая

Прозрачность образца: полная

Показатель	Результат	Единица	Норма	Отклонение
Плотность образца	1 012		1025 - 1045	▼1%
pH образца	5,1		5,5 - 6,6	▼7%
Белок образца	0,146	г/л	0,000 - 0,300	норма

Глюкоза в моче: отсутствует

Кетоны в моче: реакция негативна (норма)

Показатель	Результат	Единица	Норма	Отклонение
Билирубин образца	0	мг/дл	0,0	норма
Уробилиноген образца	0	мг/дл	0,0	норма

Нитриты: отрицательно

Показатель	Результат	Единица	Норма	Отклонение
Гемоглобин образца	0	RBC/мкл	0	норма

Органический осадок

Лейкоциты в п/зр: 0-1-1

Эритроциты неизмененные в п/зр: 0-1-2

Эпителий в поле зрения

плоский эпителий: единичный

переходный эпителий: единичный

почечный эпителий: не обнаружен

Цилиндры

Цилиндры: присутствуют:

Гранулярные цилиндры единичные

(зернистые) в поле зрения:

Неорганический осадок

Кристаллы

в образце мочи: кристаллы присутствуют

прочее: Единичные кристаллы оксалата кальция моногидрата

Микрофлора: не визуализируется

Слизь: отсутствует

Результат получен: 28.03.2022

РЕЗУЛЬТАТ ИССЛЕДОВАНИЯ № 000032709 от 28.03.2022

Соотношение белок/креатинин в моче*

Белок и креатинин в моче

Показатель	Результат	Единица	Норма	Отклонение
Белок в моче	0,146	г/л	-	-
Креатинин в моче	1,054	г/л	-	-

Соотношение белок/креатинин

Показатель	Результат	Единица	Норма	Отклонение
Соотношение белок/креатинин	0,14		-	-

Комментарии к анализу

соотношение белок/креатинин < 0,2 - показатель в пределах нормы (кошки):

Результат получен: 28.03.2022

РЕЗУЛЬТАТ ИССЛЕДОВАНИЯ № 000032712 от 28.03.2022

Общий клинический анализ крови IDEXX (ОКА крови, скрининг)*

Общий клинический анализ крови IDEXX (ОКА крови, скрининг)

Показатель	Результат	Единица	Норма	Отклонение
RBC (эритроциты)	4,06	x10 ¹² /L	6,54 - 12,20	▼38%
HTC (гематокрит)	19,2	%	30,3 - 52,3	▼37%
HGB (гемоглобин)	6,5	g/dL	9,8 - 16,2	▼34%
MCV (средний объем эритроцитов)	47,3	fL	35,9 - 53,1	норма
MCH (средний гемоглобин эритроцитов)	16,0	g/dL	11,8 - 17,3	норма
MCHC (средняя концентрация гемоглобина в эритроцитах)	33,9	g/dL	28,1 - 35,8	норма
RDW (ширина распределения эритроцитов по объему)	19,1	%	15,0 - 27,0	норма
% RETIC (процент ретикулоцитов)	0,5	%	-	-
RETIC (ретикулоциты)	18,3	K/mkl	3,0 - 50,0	норма
RETIC -HGB (гемоглобин ретикулоцитов)	17,8	pg	13,2 - 20,8	норма
Leu (лейкоциты)	4,18	x10 ⁹ /L	2,87 - 17,02	норма
% NEU (нейтрофилов)	57,5	%	-	-
% LYM (лимфоцитов)	30,6	%	-	-
% MONO (моноцитов)	10,0	%	-	-
% EOS (эозинофилов)	1,7	%	0,0	-
% BASO (базофилов)	0,2	%	-	-
NEU (нейтрофилы)	2,40	x10 ⁹ /L	2,30 - 10,29	норма
LYM (лимфоциты)	1,28	x10 ⁹ /L	0,92 - 6,88	норма
MONO (моноциты)	0,42	x10 ⁹ /л	0,05 - 0,67	норма
EOS (эозинофилы)	0,07	x10 ⁹ /L	0,17 - 1,57	▼59%
BASO (базофилы)	0,01	x10 ⁹ /L	0,01 - 0,26	норма
PLT (тромбоциты)	198	K/mkl	151 - 600	норма
MPV (средний объем тромбоцитов)	18,50	fL	11,40 - 21,60	норма

Тромбокрит	0,37	%	0,17 - 0,86	норма
------------	-------------	---	-------------	-------

Результат анализа (Общий клинический анализ крови IDEXX (ОКА крови, скрининг)*) (28.03.2022 6:15:22)

[Посмотреть файл \(pdf\)](#)

Результат получен: 28.03.2022